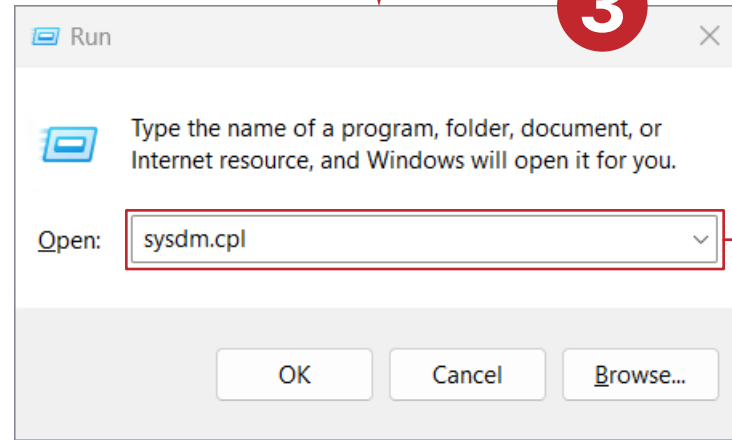




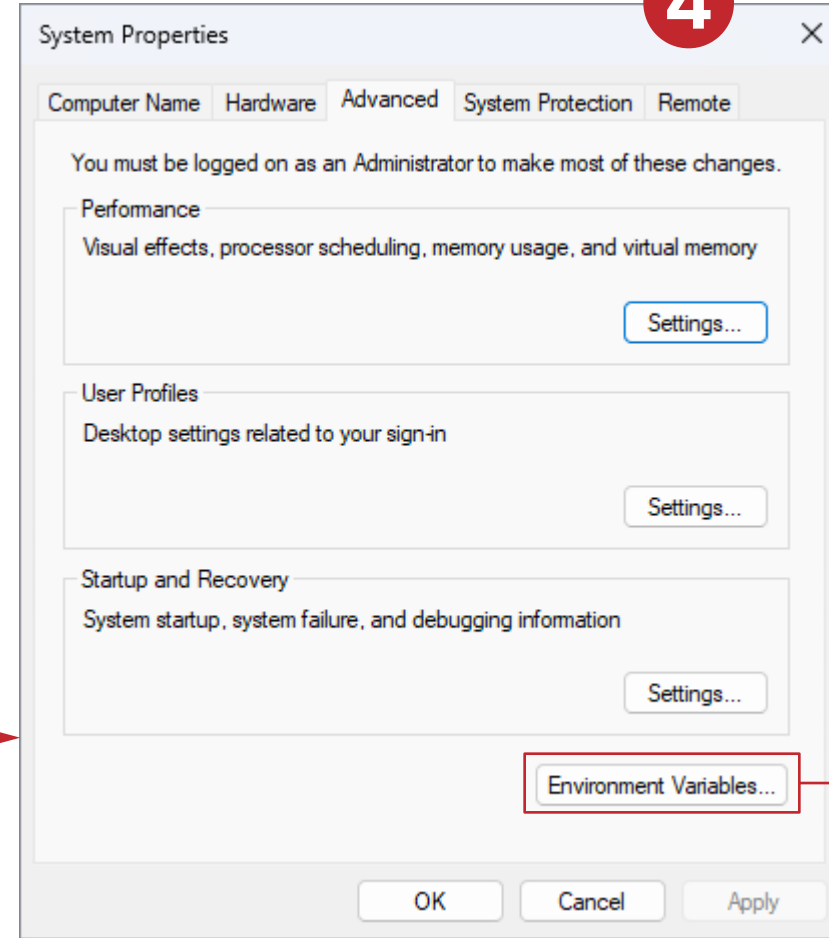
1



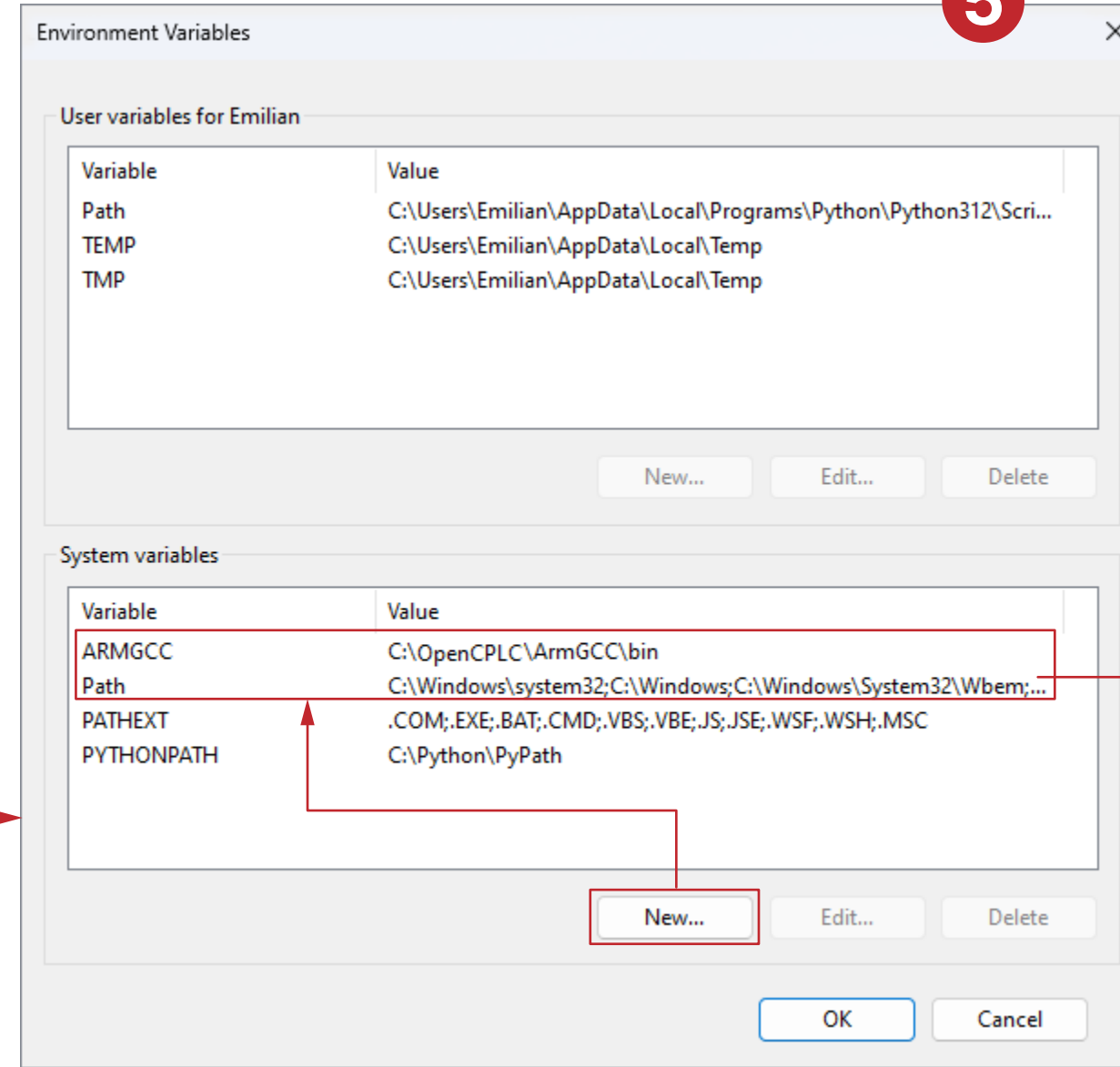
2



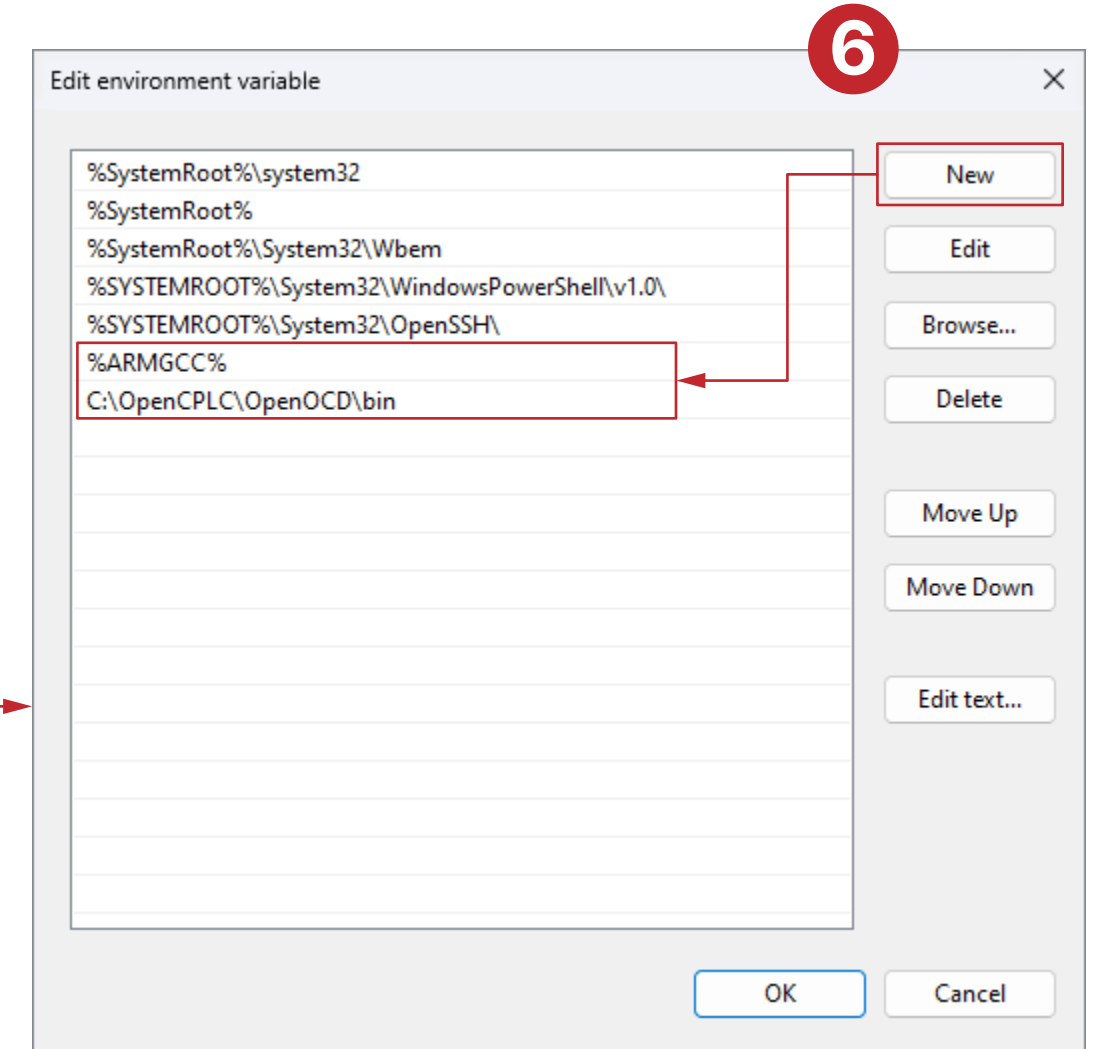
3



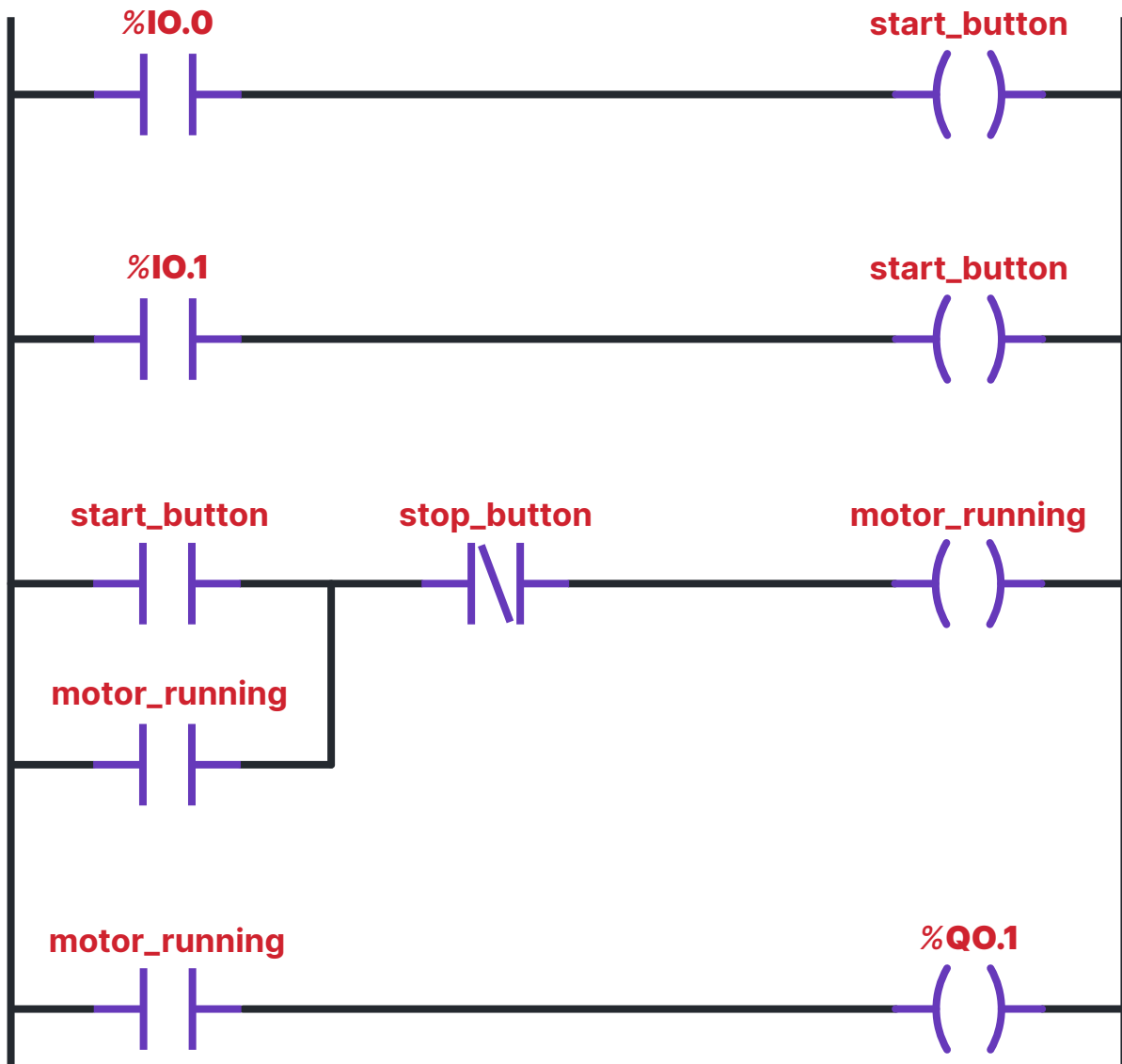
4

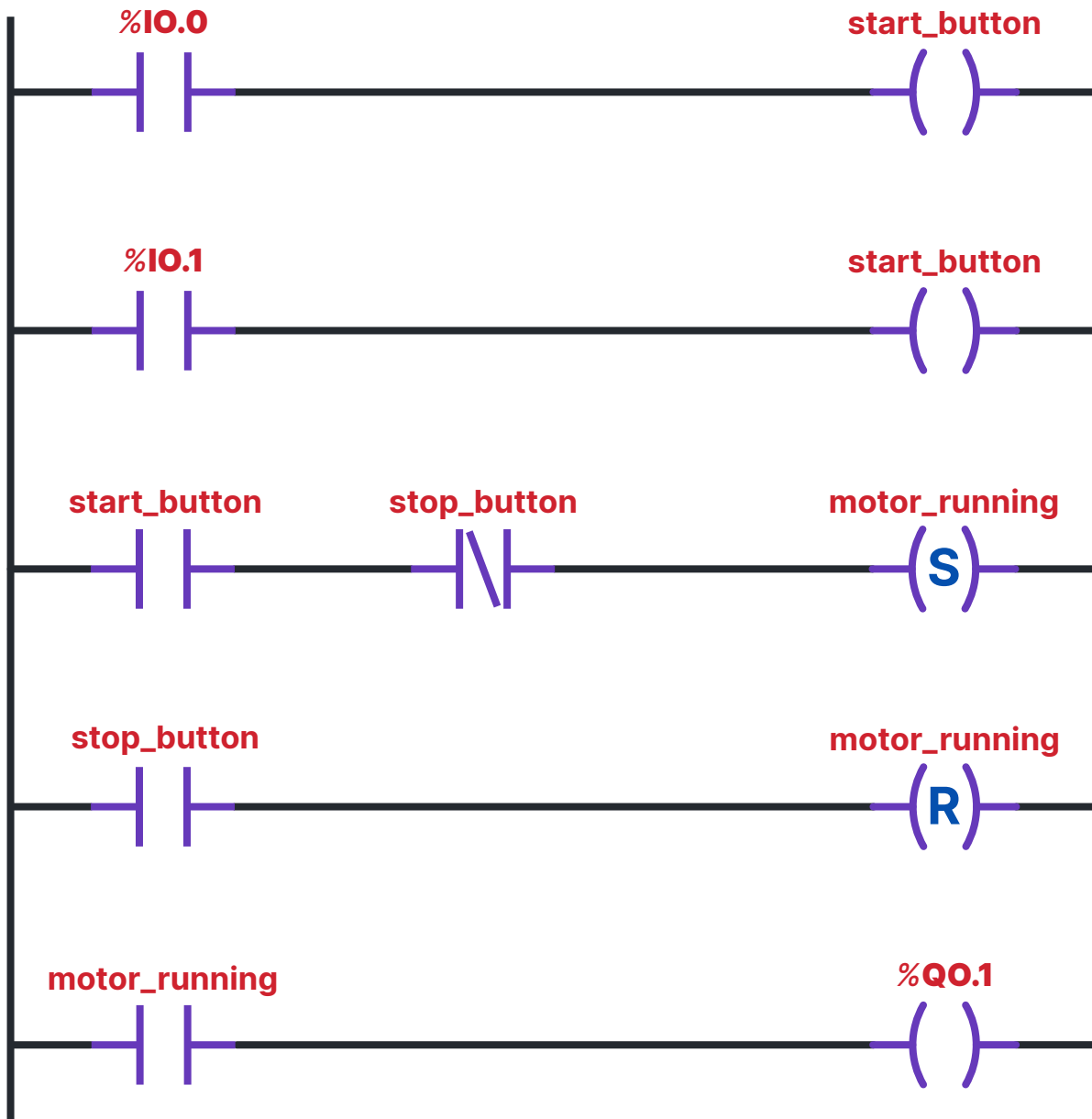


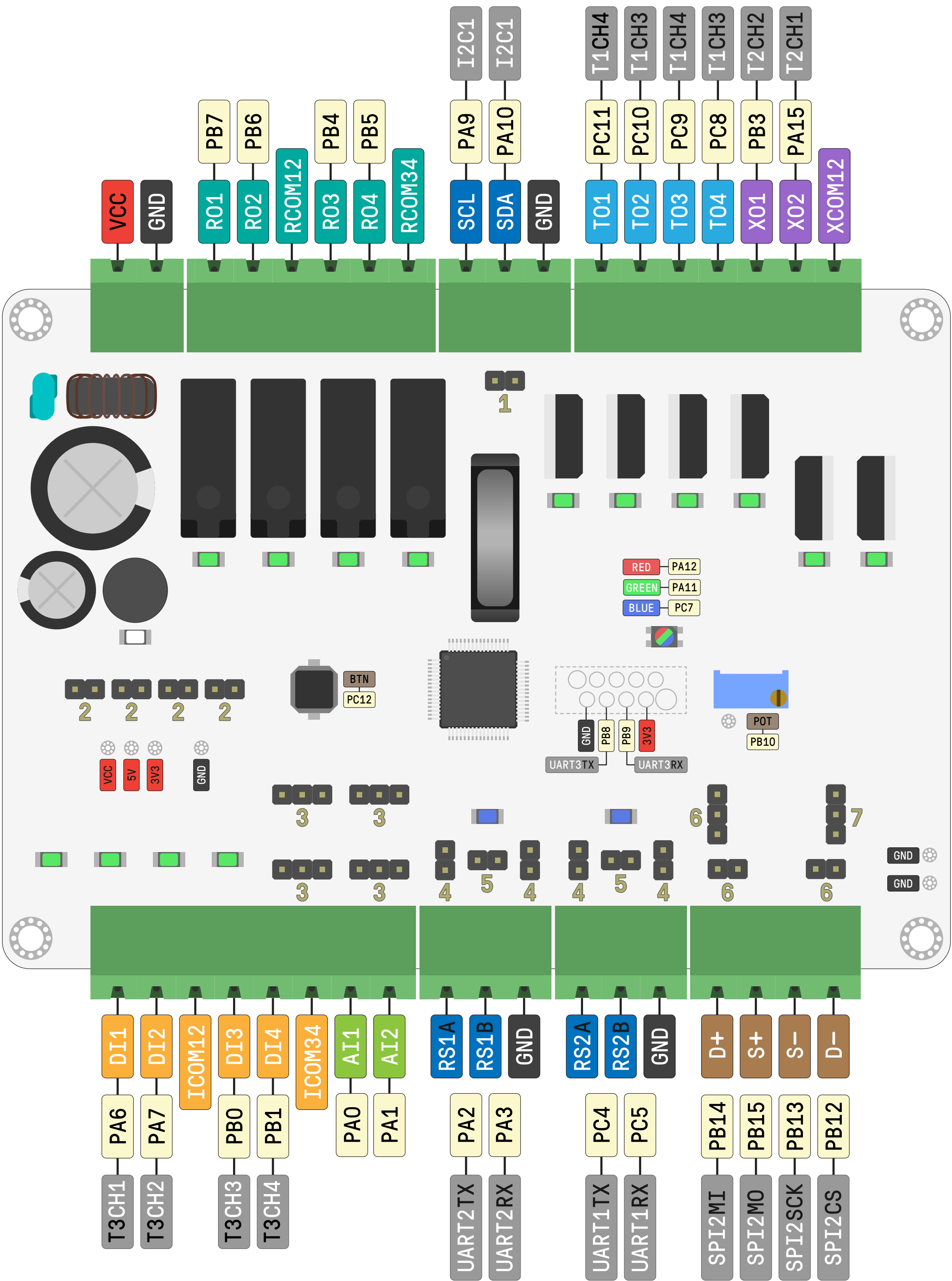
5



6







- R0** Wyjścia przekaźnikowe
- T0** Wyjścia tranzystorowe
- X0** Wyjścia triakowe
- DI** Wejścia cyfrowe
- A0** Wyjścia analogowe
- AI** Wejścia analogowe
- Interfejsy komunikacyjne**
- Sonda RTD (PT100/PT1000)**
- Wyprowadzenie/Nóżka STM32**
- Układ peryferyjny STM32**
- 1** 5V na linii SCL (zasilanie 1-wire)
- 2** Tryb AC dla wejść cyfrowych
- 3** Wtórnik napięciowy 0-10V Dzielnik prądu 0-20mA
- 4** Redukcja zakłóceń RS485
- 5** Terminator 120Ω RS485
- 6** 2-Wire 3-Wire 4-Wire
- 7** PT100 PT1000

